

ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ГАГАРИН

**Великая победа
разума и труда
МИР РУКОПЛЕЩЕТ
ЮРИЮ ГАГАРИНУ**



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган
Центрального
Комитета
ВЛКСМ

**КОМСОМОЛЬСКАЯ
ПРАВДА**

Год издания 30-й
№ 88 (11028)

Четверг, 13 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

**К Коммунистической партии и народам Советского Союза!
К народам и правительствам всех стран!
Ко всему прогрессивному человечеству!**

ОБРАЩЕНИЕ

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного
Совета СССР и правительства Советского Союза

Сопрежнему, великое событие. Вторым в истории
человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

Вторым в истории человечества полет в космос.
Вторым в истории человечества полет в космос.

ПРЫЖОК ВО ВСЕЛЕННУЮ

Событие
ТАСС

12 апреля 1961 г. в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли первый в мире
космический корабль-спутник «Восток» с членом экипажа на борту.

Пилот-космонавт космического корабля-спутника «Восток» является гражданином
Союза Советских Социалистических Республик летчик майор ГАГАРИН Юрий Алексеевич.
Старт космической многоступенчатой ракеты прошел успешно, и после набора
первой космической скорости и отделения от последней ступени ракеты-носителя ко-
рабль-спутник начал свободный полет по орбите вокруг Земли.

По предварительным данным, период обращения корабля-спутника вокруг Земли
составляет 89,1 минуты; минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) равно
175 километрам, а максимальное расстояние (в апогее) составляет 202 километра; угол
наклона плоскости орбиты к экватору 63,7 градусов 4 минуты.

Вет космического корабля-спутника «Восток» пилотом-космонавтом составляет 4,725 тон-
нограммов, без учета веса конечной ступени ракеты-носителя.

С космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ установлен и поддерживается двусторон-
няя радиосвязь. Частоты бортовых коротковолновых передатчиков составляют 9,819 ме-
гагерца и 20,006 мегагерца, а в диапазоне ультракоротких волн 143,625 мегагерца. С по-
мощью радиотелескопической и телевизионной систем производится наблюдение за со-
стоянием космонавта в полете.

Период выведения корабля-спутника «Восток» на орбиту космонавт товарищ
ГАГАРИН переносит удовлетворительно и в настоящее время чувствует себя хорошо. Си-
стемы, обеспечивающие необходимые жизненные условия в кабине корабля-спутника,
функционируют нормально.

Полет корабля-спутника «Восток» с пилотом-космонавтом товарищем ГАГАРИНЫМ на
орбите продолжится.

9 часов 52 минуты:

Пилот-космонавт майор Гагарин, находясь над Южной Америкой,
передает: «Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо».

10 часов 15 минут:

Пилот-космонавт майор Гагарин, пролетая над Африкой, на-
редом с борту космического корабля «Восток»: «Полет проходит
нормально, состояние космонавта полностью хорошо».

10 часов 25 минут:

После облета земного шара в соответствии с заданной про-
граммой, была выполнена термическая дегазация установок и кос-
мический корабль-спутник с пилотом-космонавтом майором Гага-
риным начал спускаться с орбиты для приземления в заданном
районе Советского Союза.

После успешного проведения намеченных исследований и выполнения
программы полета 12 апреля 1961 года в 10 часов 55 минут московского
времени советский корабль «Восток» совершил благополучную посадку
в заданном районе Советского Союза.

Летчик-космонавт майор Гагарин сообщил: «Прошу доложить
партию и правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву, что
приземление прошло нормально, чувствую себя хорошо, травм
и ушибов не имею».

Осуществление полета человека в космиче-
ское пространство открывает грандиозные
перспективы покорения космоса человечеством.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Москва, Кремль, 12 апреля 1961 года.

ПРЕЗИДИУМ
ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР

СОВЕТ МИНИСТРОВ
СОВЕТА СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК

Советскому космонавту, впервые в мире совершившему космический полет,
майору ГАГАРИНУ Юрию Алексеевичу

Дорогой Юрий Алексеевич!

Мне доставляет большую радость горно поздрав-
лять Вас с выдающимся личным подвигом — пер-
вым космическим полетом на корабле-спутнике
«Восток».

Весь советский народ восхищен Вашим смелым
подвигом, который будет памятен в веках как пример
мужества, отваги и героизма во имя служения чело-
вечеству.

Совершение Вами полета открывает новую страни-
цу в истории человечества в покорении космоса и
наполняет сердца советских людей великой радостью
и гордостью за свое социалистическое Родину.

От всего сердца поздравляю Вас со сделанным
незабываемым на космическом пути шагом к ро-
дному краю. Обнимаю Вас.

До скорой встречи в Москве.

Н. ХРУЩЕВ

12 апреля 1961 года.

**12 апреля 1961 года — Т О В А Р И Щ,
ЗАПОМНИ ЭТОТ ДЕНЬ!**

